＜水田貯留機能増進計画の例＞

□○地域　水田貯留機能増進計画

1. はじめに（基本方針）

本地域は、歴史的に・・・・、○○山の山麓に広がる、○○扇状地の中央部にあって、清廉な△○川の恵みをうけ・・・・・。

本地域の□△水路沿い○△集落は、低平地で、毎年のように湛水の被害を被っているため、上流に分布する水田について、貯留機能を増強することが求められている。

□○県によれば、地域内約27％の水田について、排水枡に排水調整板を設置して、適切に管理することにより、水路沿いの被害を減らすることができるため、本水田貯留機能向上活動計画では、30%以上の協力水田を求め、排水調整板を設置することとした。

なお、本計画を設定するにあたって、有識者として、□□研究所□○主任研究員及び農業普及員　□○△子氏のご意見を伺った。

1. 活動範囲

活動の範囲は、本地域の内、30％以上の面積の水田で実施するものとする。

（別添活動範囲図参照）

1. 活動内容

活動は、各水田の排水桝の中に、排水調整板を設置し、大雨時に水田に一時的に貯水し、水田の貯留機能を向上させるもので、併せて種々の普及・啓発活動も実施するものである。

①排水調整板の設置及び管理

□△県が示した規格の排水調整板を、かんがい期の4月から10月にかけ設置し、必要に応じて見回り等を行い、管理するものとする。

調整板の管理については、以下のことに注意すること

・調整板の穴は、排水機能を残したものであるため、その穴に草等がつまらないようにする。

②啓発・普及活動

年１回水田の貯留機能に関しての勉強会を開催する。

1. 年度活動計画

概ね下表の活動を考えている。

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| テーマ | | 水田貯留機能増進 | |
| 月 | 活動項目・内容 | | 参加者 |
| ４ | 「水田貯留機能増進・地下水かん養に係る地域計画の策定」：年度活動計画の打合せ  「水田の貯留機能向上活動」：排水調整板の設置 | | 農業者、地域住民（非農家）  都市住民  農業者、都市住民 |
| ５ | 「地域排水機能向上のための施設操作」：見回り（多雨時） | | 農業者 |
| ６ | 「地域排水機能向上のための施設操作」：見回り（多雨時） | | 農業者 |
| ７ | 「地域排水機能向上のための施設操作」：見回り（多雨時） | | 農業者 |
| ８ | 「地域排水機能向上のための施設操作」：見回り（多雨時） | | 農業者 |
| ９ | 「地域排水機能向上のための施設操作」：見回り（多雨時） | | 農業者 |
| 10 | 「地域排水機能向上のための施設操作」：見回り（多雨時）  「水田の貯留機能向上活動」：排水調整板の撤去 | | 農業者  農業者 |
| 11 |  | |  |
| 12 | 「啓発活動」：水田等の貯留機能の勉強会 | | 農業者、地域住民（非農家）、都市住民 |
| １ |  | |  |
| ２ |  | |  |
| ３ |  | |  |

（別添）

水田貯留機能増進活動範囲図

（協定に添付する別紙様式１）



排水調整板設置水田

（Ｈ○年度）

○△集落